



5270984

NAF Tilstandsrapport

Testdato
21.02.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model 3	Motoreffekt	158 kW
Type	003	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EB24127	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJ3E7EB5LF676984	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	102457	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2020
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	18.03.2020
		Frist for neste EU kontroll	17.03.2026



Informasjon

NAF Tilstandsrapport er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.



5270984

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
35.2	Ladekabel elbil/hybrid	Ladekabel mangler	
40.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre bak, Høyre foran
55.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
63.1	Karosseri generelt	Oppstartskostnader for lakkering	
63.3		Mindre lakkskader, utbedres med penselflekking	Panser, Høyre fordør, Høyre bakskjerm, Høyre kanal, Innvendig venstre bakdøråpning, Innvendig høyre bakdøråpning
78.7	Venstre forskjerm	Lakkskade	Lakkere
83.5	Venstre kanal	Ripe ned til grunnmaterialet	Lakkere
87.7	Høyre forskjerm	Lakkskade	Lakkere
100.7	Bakluke	Lakkskade	Lakkere

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.11	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
12.5	Full systemskann	Ikke avlest grunnet kommunikasjonsproblemer med styresystemer	
15.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
40.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran
62.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
69.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre fordør
82.17	Venstre bakskjerm	Bulk(er) opp til 25mm personbil / 35mm varebil uten lakkskade inn til grunnmateriale	
88.17	Høyre fordør	Bulk(er) opp til 25mm personbil / 35mm varebil uten lakkskade inn til grunnmateriale	
92.17	Høyre kanal	Bulk(er) opp til 25mm personbil / 35mm varebil uten lakkskade inn til grunnmateriale	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Kjølesystem	Ikke tilgjengelig for kontroll



5270984

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Kunde- og testforhold

Kundens representant/bilbruker har kun innlevert bilen, og ikke vært tilstede ved besiktigelsen.

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	18.03.2026



5270984

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

4 - Service/ Dokum. O

5 - Nøkler / Utstyr ✓

Bremser

6 - Bremsbelegg ✓

7 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

Lys og signaler

9 - Lys ✓

11 - Refleks ✓

e-Diagnose

12 - Full systemskann O

Motor

14 - Motor virkemåte ✓

15 - Utvendig tilstand motor O

17 - Kjølesystem |

19 - Motorfester ✓

Drivverk

22 - Girkasse (automatisk) ✓

23 - Differensial ✓

25 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

26 - Elektrisk vindusheis ✓

27 - Oppvarmet bakrute ✓

28 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

Elektriske anlegg

29 - Radio ✓

30 - Vindusvisker, spylar (foran/bak) ✓

32 - Setevarmer ✓

33 - Tilhengerkontakt ✓

35 - Ladekabel elbil/hybrid R

36 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

37 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

38 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

39 - Dekk (iht kontrakt) ✓

40 - Felg R

42 - Hjullager ✓

43 - Ekstra hjulsett (iht kontrakt) ✓

44 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

45 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

46 - Styresnekke, tannstang ✓

47 - Styrestag/ledd ✓

48 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

49 - Støtdempere ✓

50 - Stabilisator ✓

51 - Fjærer / fjærbein ✓

52 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

53 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

54 - Travers ✓

Karosseri

55 - Frontrute R

56 - Siderute/bakrute ✓

57 - Glasstak ✓

58 - Lås ✓

59 - Underside ✓

60 - Understellsnummer ✓

61 - Skilter ✓

62 - Tilhengerfeste O

63 - Karosseri generelt R

Interiør

64 - Dashbord / midtkonsoll ✓



5270984

Interiør

65 - Luftdyse kupé	✓
66 - Taktrekk	✓
67 - Solskjerm	✓
68 - Innvendig speil	✓
69 - Dørtrekk	○
70 - Seter	✓
71 - Bilbelte	✓
72 - Gulvmatter/-teppe	✓
73 - Bagasjeromstildekning	✓
74 - Interiør generelt	✓
75 - Varseltrekant	✓

Støtfangere

76 - Støtfanger foran	✓
77 - Støtfanger bak	✓

Sone 1 (venstre side)

78 - Venstre forskjerm	R
79 - Venstre fordør	✓
80 - Venstre speil	✓
81 - Venstre bakdør	✓
82 - Venstre bakskjerm	○
83 - Venstre kanal	R
84 - Venstre utvendig synlig A-stolpe/takvange	✓

Sone 2 (høyre side)

87 - Høyre forskjerm	R
88 - Høyre fordør	○
89 - Høyre speil	✓
90 - Høyre bakdør	✓
91 - Høyre bakskjerm	✓
92 - Høyre kanal	○
93 - Høyre utvendig synlig A-stolpe/takvange	✓

Sone 3 (grill, panser, tak, bakluke)

96 - Grill	✓
97 - Panser	✓
98 - Tak	✓
100 - Bakluke	R

Sone 5 (entre, lasterom)

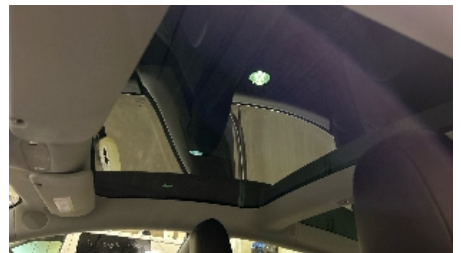
101 - Døråpning	✓
102 - Lasterom	✓



5270984

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
7.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
28.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
28.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
35.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
39.1	Dekk (iht kontrakt)	Mønsterdybde VF	8,20 mm
39.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
39.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
39.4		Mønsterdybde HB	8,10 mm
39.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
40.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
43.1	Ekstra hjulsett (iht kontrakt)	Mønsterdybde	6,00 mm
43.2		Mønsterdybde	5,80 mm
43.3		Mønsterdybde	5,40 mm
43.4		Mønsterdybde	5,70 mm
43.5		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg
43.6		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Felg****13. Felg****14. Felg****15. Felg**



16. Frontrute



17. Frontrute



18. Venstre forskjerm



19. Venstre forskjerm



20. Karosseri generelt



21. Karosseri generelt



22. Venstre kanal



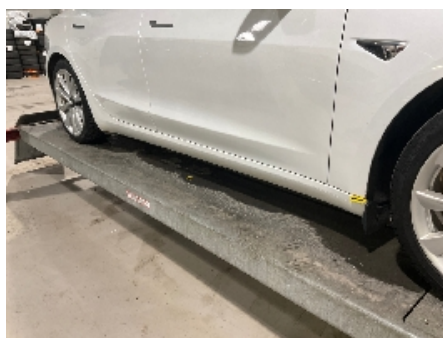
23. Venstre kanal



24. Høyre forskjerm



25. Høyre forskjerm



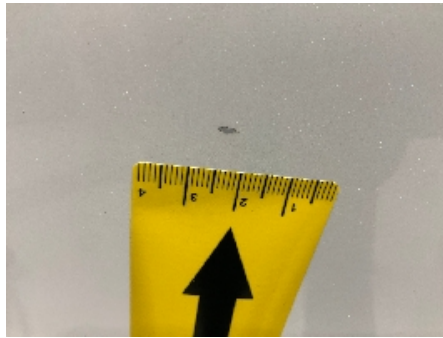
26. Karosseri generelt



27. Karosseri generelt



28. Karosseri generelt



29. Karosseri generelt



30. Karosseri generelt



31. Karosseri generelt



32. Karosseri generelt



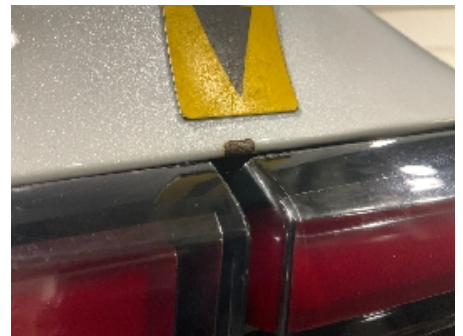
33. Karosseri generelt



34. Bakluke



35. Bakluke



36. Bakluke



37. Karosseri generelt



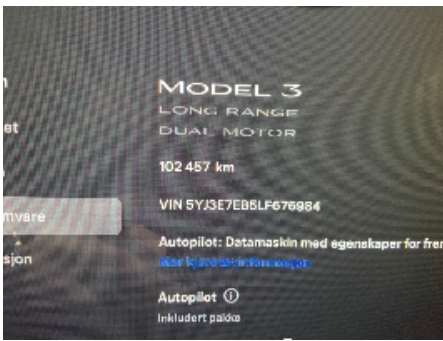
38. Karosseri generelt



39. Generelt



5270984



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



5270984

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.